Index of Claims

Application/C	Control No.
---------------	-------------

09/665,912

Examiner

Aristotelis M. Psitos

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MURATA, MORIHIRO

Art Unit

2653

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cl	aim	Date						1	Claim Date													
— "	T								1							1						
Final	Original	8/2/05										Final	Original									
	1	٧			Г			Π]		51								Ī	
	2	٧									1		52	П								
	3												53									
	4	=							<u> </u>				54									
	5	٧											55									
	6									L			56					1				
	7					L							57									
	8	=			L	_	_		<u> </u>	L			58			-			L		匚	
	9			L				L		Ľ			59				<u> </u>	L	L		L	
	10		_			_			<u> </u>	Ľ			60								<u> </u>	
	11					<u> </u>	L		L				61	Ш						<u> </u>	<u> </u>	
	12	=		L	_	L	<u> </u>		L				62					L				
	13												63				L			Ľ		
	14	=		_					L	<u> </u>			64								L	
	15	=											65				Ĺ		L	ŀ	_	
	16	=						L					66				L			L		
	17	=]		67						_		Ĺ	
	18	=				Ŀ		<u> </u>					68					_	_			
	19	ij,							L				69									
	20	=											70									
	21	=											71						<u></u>			
	22	Ξ							<u>L</u>	Ŀ			72						_	_		
	23	=											73							_		
	24	=					_		<u> </u>	<u>_</u>			74	\Box						_		
L.,	25	=		_			_						75									
	26	=								_			76							L.		
	27	=					_		_	_			77							_		\Box
	28						_	_	_				78				_	_	_	_		_
	29	=					L.	L	L				79									
	30							L_	_	L.			80							L.		
	31	=						L	_				81		_				L	L		
	32	=											82	\Box	_	_					\Box	
	33	Ξ			\Box				<u>_</u>				83						_			_
\Box	34				Ш			$oxed{oxed}$	_	L_			84		_		Ш		<u> </u>	$oxed{oxed}$		
└	35				Ш		_	L	<u> </u>	L_			85		_		·			Щ	Щ	_
\sqcup	36				Ш			L_	<u> </u>				86	_	_	_			_	L_		
ota	37				Ш			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>			87		_		Щ			ļ		
ш	38	=			Ш	Щ		ldash	<u> </u>	\Box			88	_	_	_	Ш		_		Щ	
Щ	39_	=						L.,	<u> </u>				89	_	_	_				L.	Ш	_
oxdot	40		_		Ш			Ш		Ш			90		_				L.,	L		
$oxed{oxed}$	41		\perp	Ш					L.,	Ш			91			_			L.	Ш		_
igsqcut	42							L.,	<u> </u>	Ш	Ļ		92			_			L_			
igsqcut	43		_			\Box		Ь.	L_	Щ			93	_					Ш			
<u> </u>	44	<u> </u>						Ц.,	L	Ш	Ļ		94		_	_	\Box	_				_
$\sqcup \sqcup$	45									Ш			95		_				Ь.,			
	46				\perp				Ш	Щ	Ļ	:	96		\Box		\Box	_	Щ	Щ	_	
	47	\Box						Щ.	L.	Ш			97		_				Ш	Ш		
 	48	\perp	_	\dashv						Ш			98	_	_	_	_		Ш	Щ		
	49	\Box		_		_		Щ	ļ	Ш	└		99		_				Ш			_
Ш	50	l				لــا				لبيا	L	<u>·</u>	100			\perp				LJ	i	

Final	Original									
		┢┈	├	 —	├	├	-	-	\vdash	\vdash
\vdash	51 52 53 54 55 56	₩	-	-	-	-	-	-	-	╁┈
	53	┢	├	├─	-				-	├
	54	┢╌		-	-	-		-	├	
<u> </u>	55	┢		-	-	╁	\vdash	├	├─	-
	56		\vdash	-	-	-	H	\vdash	├─	-
 	57	┢	\vdash	-	\vdash	H	\vdash	-	_	1
	57 58		\vdash	1	\vdash	 	-	-	-	┢
	59	Н	┢	\vdash	<u> </u>				┢	1
	60	┰		_		T	-	_	┪	
	60 61 62					1			T	
	62							-		
	63							Ť	Г	
	64									
Ĺ	63 64 65									
	66 67									
	67									
	68									
	69									
	70									
	71 72 73									
	72					L				
	73								L	
	74 75									
	75									
	76 77			ldash					L	Щ
	77			ldash					_	Ш
	78 79			_		_			_	
	79									
<u> </u>	80			_						Ш
	81	\vdash		\vdash		Н			_	Н
 	82 83			<u> </u>		\vdash		_	\vdash	H
<u> </u>	84	Н		<u> </u>	-	\vdash	_			\vdash
	85		H	-		\vdash	_			\vdash
	86	\vdash	\vdash	H	<u>:</u>			\dashv	_	\vdash
	87	Н	\vdash	\vdash		\vdash	\dashv		_	\vdash
	88			Н		\vdash	Н			\vdash
	89	\vdash	\vdash	Н	\vdash	\vdash	-		_	\vdash
$\vdash \vdash$	90	\vdash	\vdash	\vdash	-	Н		-		\vdash
	91			-	\vdash	H			-	\dashv
	92	Н	Н	Н		\vdash			_	\dashv
	93	\vdash	-		-	\vdash			-	
	94				\neg		\dashv			\neg
	95				\neg	\dashv		\neg	\neg	\neg
	96						\neg	\neg		
	97				\neg			\neg		
	98									
	99						\Box			
	100		\neg				\neg			

Tell Tell <td< th=""><th>CI</th><th>aim</th><th colspan="10">Date</th></td<>	CI	aim	Date									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 144 144 145 146 147 148 149 149		I	Γ				Π	Γ	Γ			١.
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 144 144 145 146 147 148 149 149	<u>a</u>	l ë			İ							ı
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 144 144 145 146 147 148 149 149	፲፫	Ĕ,					l					l
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		l						_				
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101		_			_	L	L	L		l
104		102				L				L		
106		103		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	l
106		104	L_	_	匚		乚	_	<u> </u>	L		l
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		105	_	_	_	Ŀ	_	<u> </u>	<u> -</u>	L	Ш	ı
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106			_	L	L	<u> </u>	_	_	_	l
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107			<u> </u>	_		<u> </u>		<u> </u>	Щ	ı
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108	_		<u> </u>	<u> </u>		┞	<u> </u>	ļ	_	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109			<u> </u>	_	ļ.,	ļ			Ŀ	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	_	<u> </u>		 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	Н	
114		111				<u> </u>		⊢	<u> </u>	L	Н	
114		112	-	_		├-	1-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Н	
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	\vdash	_	<u> </u>	\vdash	\vdash	├—	\vdash		\vdash	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	H		-	├-		├—	 		\vdash	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	L	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ.,	 	<u> </u>	\vdash	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110			<u> </u>	⊢	\vdash		-	 	$\vdash\vdash$	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117		_	<u> </u>	<u> </u>	-	-	-	<u> </u>	-	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118		_	<u> </u>		<u> </u>	-	├	⊢	\vdash	
121		119		_	-	-	⊢		⊢		\vdash	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120			-	_	<u> </u>		⊢	┢	\vdash	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121			_			-	-	H	Н	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122		-		-		-	-	├	Н	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	-			_	-		-	H	Н	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124	-		_	 	-	-	-	H	Н	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126	-		_		-	-		-	Н	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127			-		\vdash	\vdash	├─	-	\vdash	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128		_		_	┢┈	-	┢╾		Н	ĺ
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129				_		\vdash	Ι	-	Н	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130			_		-	┢			Н	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131					\vdash		\vdash		Н	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132			$\overline{}$		\vdash		-	-	Н	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133				_	l				Н	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134								П	П	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149								T			П	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136						*			\Box	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149												
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138										
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139										
142 143 144 145 146 147 148 149		140										
143 144 145 146 147 148 149												
144 145 146 147 148 149	[
145 146 147 148 149							لــــا		L			
146 147 148 149												
147 148 149												
148								L				
149											Ш	
150					_		Ш		Ш	Ш	Ш	
150]	149					Щ		Щ		Ш	
		150		\sqcup	Ш						لــا	